



Caractéristiques

EFF

Transmission sûre du courant entre le châssis et le vantail de la porte.
Les contacts de porte s'encastrent dans le châssis et dans le vantail.
Lorsque la porte est fermée, les contacts sur ressort se touchent et établissent la liaison électrique.

Intensité de courant : 1,5 A

Tension maximale : 24 V AC/DC

Durée d'activation / pause : max. 10 sec. / 40 sec. à 1,5 A

Raccordement : Bornes à vis

Hauteur : 71 mm

Largeur : 13 mm

Matériau transmetteur de courant : Laiton nickelé

Distance entre les blocs de contact : max. 5 mm (pour transmetteur 3 plots)

Références

Référence	Modele
1501000N	2 plots
1501002N	3 plots



